



Precios e ingresos a la Unidad Agroalimentaria Metropolitana

• OBSERVATORIO GRANJERO •

Información correspondiente a la semana del 16 al 22 de marzo de 2024

Alteraciones en el mercado mayorista frutihortícola debido a las precipitaciones persistentes de los últimos días

En los últimos diez días cayeron más de 300 mm en la zona Sur del país, provocando cambios en la oferta, precios y hábitos de consumo de frutas y verduras



Hortalizas de fruto: debido a las intensas y continuas precipitaciones en conjunto con temperaturas relativamente templadas aparecen severos problemas en su calidad, especialmente en partidas de cultivos realizados a la intemperie o “a campo” de **tomate** y **morrón**, entre los que destacan rajado, hombros verdes, ablandamiento y proliferación de hongos en heridas. En **tomate Cherry**, la oferta descendió notoriamente, debido a los factores descritos anteriormente; los cultivos y sus frutos fueron notoriamente afectados, haciendo que a lo largo de la semana fueran descendiendo drásticamente de la plaza mayorista, generando subas en sus precios, llegando a más del doble hacia el viernes, con relación al inicio de la semana. En **zapallito** y **zucchini** la oferta de campo presenta severos problemas de calidad, sin embargo, aquellos procedentes de cultivos protegidos del litoral norte, destacan en calidad dentro de la oferta alcanzando mayores cotizaciones.

Hortalizas de Hoja, Brote e Inflorescencia: las precipitaciones copiosas afectaron especialmente los cultivos recién implantados. Afectando de esta manera la futura oferta en las próximas semanas. Los **repollos** de cultivos “viejos” se pudren rápidamente por la alta humedad ambiental y las temperaturas cálidas. En cambio, repollos procedentes de cultivos recientes, que aún están de calibre chicos, son los que se encuentran de mejor sanidad, haciendo atractivo su cosecha temprana antes de alcanzar un adecuado tamaño comercial. Las partidas de **espinacas** y **acelga** que destacan en la oferta son aquellas procedentes de cultivos protegidos. Mientras que las partidas provenientes de cultivos a campo son las que presentan calidad inferior. Esto se debe a que las intensas precipitaciones estropearon gran parte de estos cultivos, al tener esos cultivos una importante superficie de impacto de las gotas. En productos como **remolacha**, **puerro**, **perejil** o **apio**, la mayoría continúa siendo de calibres chicos, debido a que la baja oferta de estos incentiva la cosecha temprana de estos, antes de que estos alcancen calibres mayores. En la oferta de **albahaca** comienzan a visualizarse partidas con hojas cloróticas y necrosis avanzada.

Frutas de huerta: en **melones**, su oferta hacia finales de la semana se redujo de manera considerable debido a las intensas precipitaciones que afectaron los cultivos a campo principalmente. En el principio de la semana se observó un volumen importante en la oferta, pero con problemas de calidad como amarronamiento y ablandamiento en las zonas de apoyo de la fruta debido a lo anteriormente mencionado. En **frutilla** el volumen dentro de la oferta fue prácticamente nulo hacia el final de la semana, evidenciándose partidas con coloraciones pálidas, que dan el aspecto

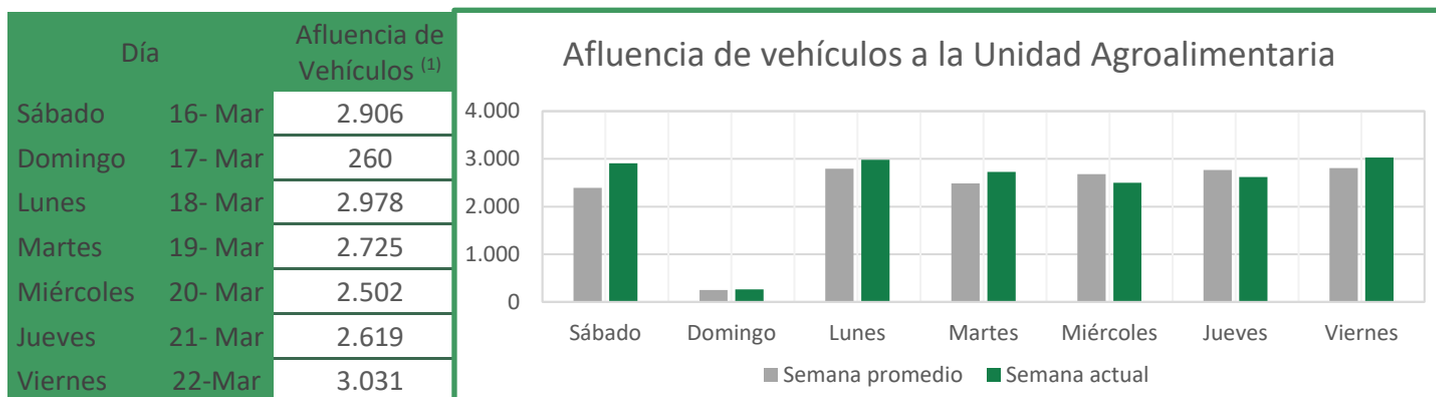


de inmadurez. Esta falta de coloración esta causada principalmente por la cantidad de días de baja luminosidad, dado que este último factor interviene fuertemente sobre la coloración alcanzada en esta infrutescencia. A su vez, por la alta humedad ambiental las pérdidas a nivel de campo fueron importantísimas, favoreciendo esta baja oferta y presiones de precios al alza. En **sandía** la oferta de Rivera continua estable, aunque sus precios tendieron a la baja, debido a que la demanda descendió de manera considerable debido a que las condiciones de temperaturas más frescas y días lluviosos y nublados así lo determinan.

Hortalizas secas: en **cebolla** aparecen calidades muy inferiores, debido a ablandamiento y pudriciones, esto es esperable que comience a aparecer recién después de varios meses de cosechadas, descartado entre los bulbos con correcta conservación, aquellos con menor potencial de conservación. Técnicos referentes del sector mencionan que este descarte que están observando es considerablemente mayor en comparación con años anteriores. En **zapallos** y **boniatos** la oferta se mantiene alta y con excelente calidad, sin embargo, con precios relativamente estables debido a que en los últimos días referentes comerciantes mencionaron que notaron un mayor interés en sus clientes. En **zanahoria** aparecen partidas de reciente cosecha que fueron cosechadas antes de las ultimas lluvias. Surgen partidas de calidad inferior guardadas en cámaras de refrigeración en periodos de sobre oferta, las que presentan severos problemas de calidad: brotado y pudriciones en los ápices de las raíces. Esto se observa especialmente cuando son puestas a la venta y se corta la cadena de frio, quedando expuestas a la alta humedad ambiental y temperatura. En **papa** la oferta continúa relativamente estable, aunque aparecen partidas con problemas de calidad debido a la intensas lluvias y temperatura altas, factores perjudiciales para la cosecha y su posterior conservación, permaneciendo sus precios relativamente estables.

Frutas cítricas: ingresan a la plaza partidas de mandarina de planta sin desverdizado, estas presentan aún tonalidades verdes, aunque, según mencionan informantes calificados, presentan mejor calidad organoléptica que las que tienen el proceso de maduración artificial (desverdizado). Estas últimas presentan en general mejor color de cascara, pero mayor concentración de acidez. En **naranja Valencia** se mantiene la oferta con tendencia de precios bajista, por incrementarse la oferta con respecto a las naranjas de ombligo. Aunque estas ultimas presentan severos signos de inmadurez, los comerciantes minoristas están empezando a optar por estas, según mencionan informantes calificados. En **pomelos** aparecen partidas nacionales procedentes del litoral norte en el tipo rojo, mientras que en **blancos** la oferta sigue siendo únicamente de origen egipcio. En **limones** el escenario de precios y oferta continúa siendo estable, aunque informantes mencionan que la oferta para los próximos días comenzaría a aumentar presionando sus precios a la baja.

Frutas de hoja caduca: aparecen en esta semana partidas de **pelones** importados en la plaza mayorista buscando sostener el volumen de la oferta y el interés por parte de los consumidores finales, debido al inminente final de la zafra de las partidas nacionales. En **durazno** y **ciruela** la oferta continúa siendo estable, aunque es posible que para el próximo mes la oferta comience a descender fuertemente. En estos últimos se evidencia mayor frecuencia de problemas asociados a daño por frio, debido a la conservación en las cámaras a temperaturas subóptimas. En **manzana** y **pera** la oferta continúa siendo relativamente estables, al igual que sus precios de referencia. En **uva** la oferta después de las persistentes e intensas lluvias se vio fuertemente afectada, apareciendo severos problemas de calidad como rajado de las bayas y pudriciones en el centro de los racimos. Esto provocó una presión de precios a la baja en el inicio de la semana. Informantes calificados mencionan que es posible que para la próxima semana esta situación se revierta por el acortamiento de la zafra y el incremento en el volumen de partidas que lograron ser conservadas y guardadas en atmosferas modificadas antes de las intensas lluvias acaecidas.



^{*)} Incluye vehículos que ingresan con mercadería, vehículos de compradores y vehículos particulares.

^{**} promedio desde el inicio de operaciones de la UAM

Aclaración: los valores pueden subestimar el ingreso real debido a alteraciones del funcionamiento del control de accesos

(1) El sistema permaneció caído parte de la operativa.



Variación semanal de precios de los principales treinta frutas y hortalizas frescas comercializadas en la Unidad Agroalimentaria Metropolitana

	09 al 15 de marzo	16 al 22 de marzo	Variación
	\$/kg	\$/kg	\$/Kg
Papa	49	48	0%
Tomate	38	62	64%
Cebolla	22	23	7%
Zanahoria	40	46	13%
Boniato	26	26	-2%
Morrón Rojo	40	60	52%
Morrón Verde	39	48	22%
Zapallito	30	33	8%
Zapallo Kabutiá	15	16	4%
Lechuga	73	80	9%
Acelga	29	35	21%
Calabacín	20	20	0%
Choclo	63	73	16%
Remolacha	49	50	3%
Espinaca	103	113	10%
Berenjena	57	55	-3%
Pepino	45	40	-11%
Repollo	48	46	-4%
Banana	47	47	0%
Manzana	81	70	-13%
Naranja	66	62	-6%
Mandarina	44	35	-20%
Sandía	25	25	1%
Durazno	101	96	-4%
Pera	68	68	0%
Limón	51	47	-8%
Melón	44	67	51%
Frutilla	270	274	2%
Uva	60	64	7%
Kiwi	151	149	-2%

